

LISTE DES CORRESPONDANTS

DU

MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

NOMMÉS EN 1948

METROD (Georges), présenté par M. le Professeur R. HEIM.

M. Georges METROD, Professeur honoraire, à Champagnole (Jura), apporte depuis de nombreuses années une collaboration dévouée et bénévole au Laboratoire de Cryptogamie par l'envoi de matériaux mycologiques à la détermination desquels il prête sa compétence très appréciée de spécialiste des Agaricacés. Il a bien voulu se charger par ailleurs de rédiger le volume de la Flore mycologique malgache concernant le genre *Mycena*. Il est un des rédacteurs les plus assidus à la *Revue de Mycologie*. Il me serait très agréable de lui témoigner, par le titre de Correspondant du Muséum, la gratitude de la Chaire de Cryptogamie.

(R. Heim).

Ghesquiere (Jean), présenté par MM. les Professeurs P. VAYS-
SIÈRE, R. JEANNEL, et A. GUILLAUMIN.

M. Jean Ghesquière, 87, avenue du Castel, à Bruxelles, ayant fait carrière au Congo Belge, s'est occupé d'Entomologie économique coloniale et de Botanique coloniale.

En Botanique, il a plus spécialement étudié, dans les Herbiers du Muséum, les familles des Annonacées et des Légumineuses et parmi celles-ci les espèces du g. *Cassia* dont il a publié notamment une notice monographique sur les espèces madécasses. Les résultats de ses recherches botaniques ont été publiés dans le *Bulletin du Muséum*, la *Revue de Botanique appliquée*, la *Revue de Zoologie et de Botanique africaine* (Bruxelles), le *Bulletin du Jardin botanique de l'Etat* (Bruxelles), la *Revue Scientifique de Bruxelles* et les *C. R. de la Société de Biologie*.

En Entomologie coloniale, son activité s'est portée sur l'étude de nombreux groupes d'Insectes nuisibles aux plantes de grande culture. En ce qui concerne les collections du Muséum, il a étudié les Charançons du g. *Ulomascus* et travaille actuellement à une révision du g. *Coelaenomenodera*, Hispidés nuisibles aux palmiers africains. Mais sa principale activité est l'étude des Microhyménoptères parasites, dont le rôle est si important dans la lutte biologique contre les ravageurs des cultures. Les collections GIRAUD et MARCHAL, les Encyrtides de l'Afrique du Nord, de

l'A. O. F. et de Madagascar, dont le matériel est conservé aux Laboratoires d'Entomologie agricole coloniale, d'Entomologie du Muséum et d'Entomologie agricole de l'Institut Pasteur, feront l'objet de Mémoires qui seront présentés à ces Institutions. Ces collections, accompagnées de nombreuses observations biologiques en général inédites, sont d'une importance économique indéniable et méritent une étude approfondie.

M. GUESQUIÈRE est l'auteur de plus de 120 Mémoires et Notices sur la Botanique et l'Entomologie de l'Afrique.

(P. Vayssière).

BERNIER (Julien), présenté par MM. les Professeurs A. GUILLAUMIN et H. HUMBERT.

M. Julien BERNIER, continue la tradition de son père et de son grand-père Alphonse BERNIER, Médecin-botaniste à la Réunion et à Madagascar et de son bisaïeul Claude RICHARD, botaniste-jardinier au Sénégal et à la Réunion; a fait parvenir au Muséum des échantillons de Conifères de la Nouvelle-Calédonie tant à l'état de splendides échantillons d'herbier que de pièces fixées pour l'étude anatomique et cytologique sans parler d'un important herbier d'autres Phanérogamés comprenant un certain nombre d'espèces nouvelles.

(A. Guillaumin).

ADAM (J.), présenté par M. le Professeur A. GUILLAUMIN.

M. J. ADAM, Chef délégué du Service des Eaux et Forêts au Sénégal, s'efforce, par des envois de grains répétés, de reconstituer les collections de plantes utiles des Colonies du Muséum détruites par le froid, faisant parvenir des semences en abondance et dans les meilleures conditions.

(A. Guillaumin).

SANDOZ (E. M.), présenté par M. le Professeur A. GUILLAUMIN.

M. E. M. SANDOZ, 171, boulevard du Montparnasse, à Paris, Sculpteur animalier de talent et comme tel, correspondant de l'Institut en même temps qu'industriel, s'est montré un généreux bienfaiteur du Service de Culture, en contribuant à la création du Jardin alpin. Ne cesse d'aider à son développement.

(A. Guillaumin).

BERTRAND (André), présenté par M. le Professeur A. GUILLAUMIN.

M. André BERTRAND, 4, place Pierre Semart, à Nogent-sur-Marne, Président de la Société française des Amateurs de Cactées, comme tel éditeur de la belle publication « Cactus », amateur passionné de plantes grasses dont il possède une riche collection qu'il soigne lui-même, a enrichi, à plusieurs reprises, les collections du Muséum.

(A. Guillaumin).

MILON (Ph.), présenté par M. le Professeur J. MILLOT.

M. le Colonel Ph. MILON, Ornithologiste amateur de haute valeur, est en outre un grand ami de notre maison. En Indochine, où il a séjourné plusieurs années, puis à Madagascar où il se trouve encore actuellement, il a fait sur les Oiseaux un très grand nombre d'observations inédites, retrouvé des espèces fort rares et parfois non encore signalées localement, recueilli des documents très variés et réuni en particulier un riche ensemble de peaux, de nids et d'œufs dont une partie est venue enrichir les collections du Muséum. On lui doit enfin les premiers baguages faits à Madagascar.

Le Colonel MILON prépare une mise au point générale de la faune ornithologique malgache destinée à compléter le grand Traité de M. GRANDIDIER.

(J. Millot).

VIGUIER (Pierre), présenté par MM. les Professeurs R. HEIM, PORTÈRES et P. VAYSSIÈRE.

M. Pierre VIGUIER, Ingénieur en Chef des Services de l'Agriculture aux Colonies, Ingénieur agricole (Grignon) et Ingénieur d'Agronomie coloniale (Nogent-sur-Marne), actuellement Directeur général de l'Office du Niger à Ségou (Soudan français).

Depuis 1932 a collaboré étroitement avec le Laboratoire d'Agronomie coloniale du Muséum national d'Histoire naturelle en y expédiant de nombreux échantillons de céréales africaines (Riz, Sorghos) et autres documents d'herbiers, fiches de renseignements sur les plantes utiles du Soudan français. Son activité en ce domaine a permis au Muséum d'éclaircir certains problèmes d'Agrobotanique et en particulier celui de l'origine des Riz de l'W.-Africain.

Il est l'auteur d'études importantes sur l'Agriculture du Soudan (agrobotanique, système de culture, Économie agricole, Riziculture) publiées localement ou dans la Revue de Botanique appliquée et d'agriculture tropicale du Prof. Aug. CHEVALIER.

(R. Heim).

SAUVEL (R.), présenté par MM. les Professeurs E. BOURDELLE et Ach. URBAIN.

M. le Dr R. SAUVEL, Vétérinaire en Chef des colonies, s'est vivement intéressé pendant vingt ans de séjour en Indochine au titre de ses fonctions à la Faune sauvage et particulièrement aux Bovins de la Forêt cambodgienne. Il a rassemblé une importante documentation matérielle et photographique sur le Kouprey et a fait don au Muséum d'un spécimen vivant de cette espèce.

(E. Bourdelle).

SEYRIG (Henri), présenté par M. le Professeur P. RIVET.

M. Henri SEYRIG, ancien élève de l'École Normale Supérieure et pensionnaire de l'École d'Athènes, travaille au Moyen Orient depuis vingt-

cinq ans. Il dirige actuellement l'Institut Français d'Archéologie, où des savants poursuivent d'importantes recherches sur le passé de ces régions si riches en vestiges depuis l'époque préhistorique jusqu'à l'époque des Croisades. C'est à M. SEYRIG en particulier que nous devons les belles fouilles de Palmyre.

Pendant la guerre, M. SEYRIG fut un de ceux qui dénoncèrent avec mesure et efficacité les erreurs et les fautes des autorités françaises de Syrie. Il s'exila et vint à New-York où il fut chargé par la France libre d'une vaste enquête culturelle en Amérique du Sud, puis des importantes fonctions de Conseiller Culturel aux Etats-Unis.

M. SEYRIG s'intéresse à toutes les branches de la science de l'Homme et a fait don au Musée de l'Homme de très importantes et précieuses collections d'archéologie et d'ethnographie américaines.

(P. Rivet).